



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1654]

नई दिल्ली, मंगलवार, मई 8, 2018/वैशाख 18, 1940

No. 1654]

NEW DELHI, TUESDAY, MAY 8, 2018/VAISAKHA 18, 1940

सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्रालय

अधिसूचना

नई दिल्ली, 8 मई, 2018

**का.आ. 1841(अ).**—मोटरयान अधिनियम, 1988 की धारा 58 की उपधारा (3) एवं धारा 110 की उपधारा (3) (ए) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतद्वारा मई, 2018 से अप्रैल, 2019 के बीच एक ओडीसी “डीएचडीटी रिएक्टर” के लार्सन एण्ड टर्बो हजीरा से एचपीसीएल—मिततल इनर्जी लिमिटेड (एचएमइएल), भटींडा साइट, पंजाब तक सड़क यातायात हेतु जिनका अधिकतम सुरक्षित लदान भार/कुल सकल भार और आकार संलग्न अनुसूची में उल्लिखित है, अनुमोदन प्रदान करती है—

## अनुसूची

- मै. नेब्रोस ट्रांसपोर्ट (प्रा.) लि., बड़ोदा उपरोक्त यातायात के लिए मै. एल एण्ड टी हेवी इंजीनीयरिंग्स के लिए यातायात कम्पनी है।
- उपरोक्त यातायात में चार प्राईम मूवर्स, पंजीकरण संख्या जी.जे.01इटी 8109, जी.जे.01 इटी 5508, जी.जे.18एटी 8758 और जी.जे.18एटी 9009 और का इस्तेमाल किए जाएंगे।
- उपरोक्त परिवहन के लिए निम्नलिखित स्वतंत्र हाईड्रोलिक ट्रेलर्स इस्तेमाल किए जाएंगे:

क्रम सं.	ट्रेलरों की पंजीकरण संख्या	ट्रेलरों में धूरियों की संख्या	ट्रेलरों में पहियों की संख्या	ट्रेलरों का स्वीकृत कुल सकल भार (टनों में)
1.	जीजे 1 सीयू 7667	6	48	156
2.	जीजे 1 सीयू 7680	6	48	156
3.	जीजे 1 सीवाई 4005	6	48	156
4.	जीजे 1 सीयू 7681	4	32	104

- वाहन और भार विन्यास: लदी हुई स्थिति में कुल सकल भार एवं कन्साइनमेंट का माप निम्नलिखित होगा :—

22 धूरी पंक्ति का खाली भार (टन)	डीएचडीटी का भार (टन)	धूरियों का कुल सकल भार	कन्साइनमेंट का कुल माप (एम.एम. में) (लम्बाई x चौड़ाई x उचाई)	चौड़ाई एवं लम्बाई में धूरियों को जोड़ने का विवरण
77 टन	400 टन	477 टन	36900 X 6900 X 5900	22 धूरी पंक्ति लम्बाई में जोड़ा जाएगा। प्रत्येक पंक्ति में आठ टायर।

## 5. उपर्युक्त छूट इन शर्तों के अधीन है:—

- (i) उपरोक्त सामायोजन के यातायात हेतु विशेष रास्ता मुन्दा—प्रागपार — अंजार — गौधीधाम — बचाउ — समखयाली — संतालपुर — सिद्धाडा — राधनपुर — दीशा — मंदार — सिरौही — पाली — जोधपुर — बालेसर — देचु — फालिदी — विकानेर — अरजनसार — पल्लू — शरदारषहर — शरदूलपूर — हिसार — सिरसा — मंदीदावभाली — मलकाना — भटिंडा, पंजाब है ।
- (ii) लो.नि.वि./स्थानीय प्राधिकारियों/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा विभिन्न सड़कों के लिए विनिर्दिष्ट भार प्रतिबंधों का अनुपालन किया जाएगा और वाहनों को प्रत्येक बार सड़कों पर लाते समय इन प्राधिकारियों से अनुमति ली जाएगी। सुरक्षा की दृष्टि से ट्रेलरों का प्रत्येक प्रचालन राज्य/संघ शासित प्रदेश/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण के संबंधित परिवहन विभाग द्वारा अनुमोदित किया जाएगा और उसपर कड़ी निगरानी रखी जाएगी।
- (iii) वाहन पर खतरे संबंधी सभी झंडियां और बत्तियां लगी होनी चाहिए, बेहतर यह होगा कि लदे वाहन के आगे तथा पीछे एक-एक वाहन स्पष्ट रूप से यह दर्शाता हुआ चले कि भारी लदा हुआ वाहन गुजर रहा है।
- (iv) केवल उपरोक्त एक फेरे के लिए ट्रेलरों को लम्बाई में जोड़ने की अनुमति है।
- (v) मै. नेब्रोस ट्रांसपोर्ट (प्रा.) लि., बड़ोदा को वाहन के प्रत्येक आवागमन कार्यक्रम की सूचना कम-से-कम दस दिन पूर्व राज्य सरकार/संघ शासित प्रदेश/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा निर्धारित प्राधिकारी/विशेष अधिकारी को देनी होगी।
- (vi) किसी राज्य या केन्द्र शासित प्रदेश के लो.नि.वि./स्थानीय प्राधिकारियों/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा यदि ऐसा निर्देश दिया जाए तो लदे हुए वाहनों को उस राज्य/संघ शासित प्रदेश में सड़कों पर बने पुलों से गुजरने की अनुमति नहीं होगी और ऐसे मामलों में आवेदकों को नदियों/नालों को पार करने के लिए स्वयं व्यवस्था करनी होगी।
- (vii) मै. नेब्रोस ट्रांसपोर्ट (प्रा.) लि., बड़ोदा को बड़े आकार के कार्गो को घ्यान के रखते हुए उन्हें किसी मार्ग विशेष पर चलने से पहले प्रत्येक बार संबंधित राज्य या संघ शासित प्रदेश के प्राधिकारियों/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण की अनुमति प्राप्त करनी होगी। ऐसे प्रत्येक आवागमन के लिए संबंधित प्राधिकारी द्वारा समय का निर्धारण किया जाना चाहिए।
- (viii) उक्त वाहन, यातायात के सामान्य आवागमन में कोई बाधा पहुँचाए बगैर चलाया जाना चाहिए।
- (ix) सड़क पर चलने के लिए ट्रेलरों की अधिकतम गति 5 कि.मी./घंटा से अधिक नहीं होनी चाहिए।
- (x) ट्रेलरों की संपूर्ण चौड़ाई में अगले एवं पिछले हिस्से पर पीले एवं काले रंग से जेबरा पट्टी बनाई जाएगी और उस पर रात्रि के समय चलाने के लिए विधिवत लिखा होना चाहिए/पार्किंग के लिए आगे, और पीछे समुचित रूप से लाल बत्ती होनी चाहिए तथा दिन में दोनों ओर लाल झण्डी लगाई जाएगी, जिससे वाहन की सही-सही स्थिति का स्पष्ट रूप से पता चल सके।
- (xi) सड़कों अथवा सड़क ढांचों/अन्य सड़क प्रयोक्ताओं/व्यक्तियों का ऐसे वाहनों के प्रचालन के कारण प्रत्यक्ष अथवा अप्रत्यक्ष रूप से हुई किसी क्षति के लिए राज्य/संघ शासित प्रदेश सरकार/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण या किसी अन्य प्रभावित व्यक्ति को ऐसी राशि का भुगतान करने के लिए मै. नेब्रोस ट्रांसपोर्ट (प्रा.) लि., बड़ोदा जिम्मेदार होगी।
- (xii) मै. नेब्रोस ट्रांसपोर्ट (प्रा.) लि., बड़ोदा ऐसे प्रतिबंधों का पालन करेंगी जो इस संबंध में राज्य सरकारों/संघ शासित प्रदेश/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण द्वारा आदेश द्वारा विनिर्दिष्ट किए जाएं।
- (xiii) मै. नेब्रोस ट्रांसपोर्ट (प्रा.) लि., बड़ोदा यह सुनिश्चित करेगी कि उपरोक्त फेरों के दौरान काम आने वाले सारे वाहनों का सड़क कर दे दिया गया है एवं फिटनेस सर्टिफिकेट, बीमा कवर, राष्ट्रीय परमिट एवं पी यू सी प्राप्त कर लिए गये हैं।
- (xiv) कन्साइमेंट के यातायात हेतु समायोजन में दो प्राईम मूवर एवं 22 धूरी प्रत्येक पंक्ति में होगी।
- (xv) ट्रेलरों के यातायात हेतु चौड़ाई में धूरियों को जोड़ने के पश्चात यदि समायोजन की चौड़ाई सड़क की चौड़ाई से अधिक है तो राज्य सरकारों/भारतीय राष्ट्रीय राजमार्ग प्राधिकरण से परामर्श कर बाई पास बनाना या अन्य उपाय किए जाएंगे।
- (xvi) ट्रेलरों एवं प्राईम मूवर्स के पंजीकरण पुस्तिका में कोई भी बदलाव नहीं किया जाएगा, क्योंकि ये पहले से ही गुजरात राज्य में पंजीकृत हैं।

[फा. सं. आर.टी-11042/18/2018-एम.वी.एल.]

अभय दामले, संयुक्त सचिव

**MINISTRY OF ROAD TRANSPORT AND HIGHWAYS****NOTIFICATION**

New Delhi, the 8th May, 2018

**S.O. 1841(E).**—In exercise of the powers conferred by sub-section (3) of Section 58 and sub-Section (3)(a) of Section 110 of the Motor Vehicles Act, 1988, the Central Government hereby accords approval for transportation of one over dimension consignment “DHDT Reactor” during the period from May, 2018 to April, 2019 from Larsen & Toubro Ltd. Hazira to HPCL – Mittal Energy Ltd., (HMEL), Bhatinda site, Punjab by road with maximum safe laden weight/Gross Vehicles Weight and dimensions as mentioned in the schedule appended hereto.

**SCHEDULE**

1. M/s. Nabros Transport (Pvt. ) Ltd., Baroda is the transporter of M/s L & T Heavy Engineering for the aforesaid movement.
2. Four Prime Movers bearing registration GJ 01 ET 8109, GJ 01 ET 5508, GJ 18 AT 8758 and GJ 18 AT 9009 and will be utilized in the above movement.
3. The following independently registered hydraulic Trailers will be utilized in the above movements:-

Sl. No.	Registration No. of Trailers	No. of Axles in Trailers	No. of Tyres in Trailers	GVW sanctioned/ mentioned in RC of Trailers (in Ton)
1.	GJ 1 CU 7667	6	48	156
2.	GJ 1 CU 7680	6	48	156
3.	GJ 1 CY 4005	6	48	156
4.	GJ 1 CU 7681	4	32	104

4. Vehicle and Load Configuration:- GVW of the axles in laden condition and overall dimension of consignment will be :-

Unladen Weight of 22 Nos. axle rows (in Tons)	Weight of DHDT Reactor (in Tons)	GVW of the axles required	Overall dimension of consignment (in MM) (length x Width x Height)	Description of Coupling of axles in length and width
77 Tons	400 tons	477 tons	36900 x 6900 x 5900	22 axles rows coupled in length. Eight tyre per axle row.

5. The above relaxation is subject to the conditions that :-
  - (i) The specific route for transportation of the consignment will be from Mundra – Pragpar – Anjar – Gandhidham – Bhachau – Samakhiali – Santalpur – Siddhada – Radhanpur – Deesa – Mandar – Sirohi – Pali – Jodhpur – Balesar – Dechu – Phalidi – Bikaner – Arjansar – Pallu – Sardarshar – Sadulpur – Hisar – Sirsa – Mandidabvali – Malkana – Bhatinda, Punjab.
  - (ii) Load restrictions on various roads stipulated by the Public Works Department/Local Authorities/National Highway Authority of India will be observed and permission of such authorities will be obtained before the vehicles are put on the roads. Movement of the trailers will be approved and closely monitored by the concerned road authorities in State/Union Territory/National Highway Authority of India from Safety point of view.
  - (iii) The vehicles should display all danger flags and lights, preferably the vehicles should be preceded and followed by a vehicle displaying prominently that a heavy load is passing.
  - (iv) Coupling of the trailers along side by side the width of the road will be permissible only for above movement.

- (v) M/s Nabros Transport (Pvt.) Ltd., Baroda will give advance intimation at least ten days in advance to such authority or officer specified in this behalf by the State Government/National Highway Authority of India regarding each movement of such vehicles.
- (vi) If so directed by the Public works Department of a State/Union Territory/National Highway Authority of India, the loaded vehicles will not be allowed to pass over the bridges on the roads in that State/Union Territory and in such cases applicants will have to make their own arrangements to cross the rivers/drains.
- (vii) M/s Nabros Transport (Pvt.) Ltd., Baroda would need to obtain permission before moving, from concerned State or union Territory Authorities/National Highway Authority of India en route, in view of the oversized cargo. For each such movement, the timing should be prescribed by the concerned authority.
- (viii) The said vehicles should be moved without any hindrance to the normal flow of traffic.
- (ix) The maximum speed of the trailers for movement on the road shall not exceed 5 kms/hour.
- (x) The trailers shall be painted for the entire width by yellow and black zebra strips on the front and rear sides duly marked for night time driving/parking suitably by red lamps at the front and rear and red flags on both the sides during day time to indicate the extreme position of the vehicle clearly. In addition the entire overhang shall be covered with a red reflector/reflective tape to facilitate clear vision of overhang.
- (xi) M/s Nabros Transport (Pvt.) Ltd., Baroda would be liable to pay such amount to the Government of State/Union Territory/National Highway Authority of India or any other affected person where any damage is caused to the roads or road structures/other road users/person directly or indirectly due to the movement of the trailers.
- (xii) M/s Nabros Transport (Pvt.) Ltd., Baroda will observe such restrictions as the State/Union Territory Government/National Highway Authority of India may by order specify in this behalf.
- (xiii) M/s Nabros Transport (Pvt.) Ltd., Baroda will ensure that road tax have been paid, fitness certificate, insurance cover, National Permit, and PUC have been obtained in respect of all the vehicles to be utilized during the above movements.
- (xiv) Each set of vehicles for transportation of consignment, will consist of two Prime Movers and 22 rows of axles in each row.
- (xv) In case, the width after sideways coupling of trailers exceeds the road width in certain stretches, by passes/other measures in consultation with States Authorities/National Highway Authority of India will be taken for movement of the above consignment.
- (xvi) No change will be made in the Registration Certificates of the Trailers and Prime Movers as they are already registered in the State of Gujarat.

[F. No. RT-11042/18/2018-MVL]

ABHAY DAMLE, Jt. Secy.